

RAKU-TOOL® Lepidla pro blokové materiály

Epoxidová pryskyřice	Epoxidová tužidla	Poměr míchání (váhové díly)	Barva	Čas zpracování 25°C (min)	Tloušťka vrstvy (mm)	Hustota g/cm ³ (ISO 1183)	Hlavní vlastnosti	Použití
EP-2304	EH-2934	100:20	zelená	90	-	0,9	podobná tvrdost Shore	lepidlo pro blokový materiál WB 0700
EP-2305	EH-2904-1	100:30	meruňka	25	-	0,8	podobná tvrdost Shore, vytvrzení při p.t.	lepidlo pro Styling blokové materiály (SB), s hustotou < 0.55 g/cm ³
	EH-2903-1	100:25	meruňka	15	-	0,8	podobná tvrdost Shore, vytvrzení při p.t., tixotropní	
EP-2306	EH-2904-1	100:30	hnědá	35	-	0,8	podobná tvrdost Shore, vytvrzení při p.t.	lepidlo pro modelové blokové materiály (MB), s hustotou 0.55-0.72 g/cm ³
	EH-2903-1	100:25	hnědá	20	-	0,8	podobná tvrdost Shore, vytvrzení při p.t., tixotropní	
EL-2210	EH-2910	100:60	pruhledná	60	-	1,1	víceúčelové lepidlo vytvrzující za pokojové teploty	univerzální použití, vhodné pro WB nástrojové bloky
PP-3310	PH-3905	100:50	světle zelená	5-8	-	1,2	rychlé tvrdnoucí lepidlo s vysokou pevností a přilnavostí	univerzální použití, vhodné pro WB nástrojové bloky
PP-3311	PH-3905	100:50	zelená	5-8	-	1,2	rychlé tvrdnoucí lepidlo s vysokou pevností a přilnavostí	univerzální použití, vhodné pro WB 1222

RAKU-TOOL® Polyesterové tmely pro blokové materiály

UP-4301	UH-4900	100:1-3	světle hnědá	4-6	-	-	vytvrzení při p.t., podobná hustota a tvrdost jako blokový materiál	k opravě styling bloků (SB) s hustotou < 0.55 g/cm ³
UP-4310	UH-4900	100:1-3	hnědá	4-6	-	-	vytvrzení při p.t., podobná hustota a tvrdost jako blokový materiál	k opravě model bloků (MB) s hustotou 0.55-0.72 g/cm ³
UP-4320	UH-4920	100:3-5	zelená	4-6	-	-	podobná hustota a tvrdost jako blokový materiál	k opravě nástrojů z blokového materiálu WB 0700

